Index of Claims

A	pplication No.	Applicant(s)	
0	9/731,680	HASELTINE, ARTHUR S	
E	xaminer	Art Unit	
A	kiba K Robinson-Boyce	3623	

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date						Claim Date								Cla	aim	Date																	
	=	4		Т	Τ		Т	T		٦.		_	П																				
Final	Original	11/18/04		- 1			- [1.	a	Original	ΙÍ								-		al	Original				ŀ	ľ				
证	<u>.</u> E	1		- 1	1						Final	Ē	ΙI			ŀ	- 1	-					Final	rig				ŀ					
	0	-		- 1				- [0		٠,				ı			-			0									
	1	-	T			T	寸	\top	\top	1		51	М	ヿ	\neg		\neg	┪	_	十	┪			101					\vdash	T		\dashv	
	2	-	寸		1	\top	\dashv	十	┪	1		52				T		1	7	十	┪			102				\vdash	┪	┢	\neg	\neg	
	3		T	1	+	十	十	十	\top	1		53	П	\neg			\neg	一	寸		┪			103						┢	H	\dashv	
	4	_	T		1	十	1	1	\top	1		54	\Box	寸	\neg	\neg	\neg	╛	寸		┪			104									
	5	_		丁	\top		T	T		1		55							T					105	T	_				Г			
	6	П	一		\top	T	┪	\top	\neg	1		56								T				106								\neg	
	7				Τ	Т	T	Т	\top	1.		57	П	\neg		\neg	٦	\neg	T	T		:		107									
	8	1			Т	Т	Т	Т	Т	7		58			П		\neg	\neg	\neg	T		. 1		108	Г								
	9)			Τ		Т	\Box]		59							T			:, -		109				Г				П	
	10	_			Т	T	Т	Т		7		60	П				\neg	П	T	T	╗			110				П	Г			П	
	11	J			\top	\Box]		61	П											111									
	12	1			Т	Т] .		62							П	T				112	Г								
	13				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$]		63						\Box		\Box				113									
	14				\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		$\perp \Gamma$]		64				\Box		\Box	\Box					114									
	15	_			\perp]		65										. 1		115									
	16				\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$] .		66			\Box						J	.		116									
	17				I		\Box]		67	\Box						J					117									
	18	_			┸	_	\perp] .		68	Ш									٠ "		118									
	19	_			\perp	╧	丄			_		69				_								119									
	20				┸	╧				<u>}</u>		70										. 1		120									
	21	-						\perp] .		71												121									
	22	-		丄	\perp	\perp	ᆚ	\perp	\perp]		72							\Box					122									
	23	1			┸	\perp	\perp	\perp	\bot			73	Ш		_		_							123									
	24	<u> </u>			┸	\perp		\perp	\bot]		74	Ш			\perp	\sqcup							124									
	25	\square	┙		\perp	\perp	\perp	\perp		_].		75	Ш			_			\perp	┙				125									
<u></u>	26	4	\perp		\perp	\perp		\perp	\bot	_		76	Ш					\perp				٠,		126									
	27	-	_		┸	_	4		_ _	╛		77	Щ	ᆜ				_	_		╝	.		127								Ш	
	28	4			┸	_	4	4	_ _	_		78	Ц	_	_		┙	_	_		_			128	_			<u>L</u>			Щ	╝	
	29	7	_		┸	4	4			1	<u> </u>	79	Щ	_			\dashv	_	_		┙	. :		129	L			L	L				
	30	4		_ _	┸	_		_		1	<u> </u>	80	Ш	_	_	\Box			_					130	L								
<u> </u>	31	\square		_	1	4	4	\perp		1		81	Щ	_	_			4	_	_	Ц			131	L	lacksquare			<u> </u>	Щ	Ц	·	
	32				┸	4	4	\perp		1		82	Ш	_	_		_	_	4	_	_	٠.,		132				$oxed{oxed}$	_	Щ	Ш		
<u> </u>	33	7	4		4	4	4	4		4		83	Щ	_		_	_	_	_		_	-		133					_				
<u> </u>	34		\dashv	_	4	4	\dashv	_		4		84	Щ	_	_	_	_		4	_	4			134	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			
	35	1	_	_	┵	+	4	_	4_	-		85	Щ	_	_	_		4	_	-	4			135	L	_	_	L	_	_	Ш		
	36	凶			\bot	4	4	\perp		4		86	╙	_	_	_		_	4	_	4			136		_		ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	
	37	1	-+		4	4	+	+	-	4	<u> </u>	87	\sqcup		_	_	_	_	4	_	_			137		Щ			_	Щ		_	
<u> </u>	38				+	+	\dashv	+		4	\sqcup	88	\sqcup			_	_	_	_	\dashv	_			138	Ш	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ш	\vdash	Щ		
<u> </u>	39	4	\dashv	+	+	+	+	+	+	4	\vdash	89	\sqcup				4	_	_	\dashv				139	L.	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ш		
<u> </u>	40	4	\dashv	+	+	+	+	-	+	4	\vdash	90	$\vdash \vdash$	_	_	_	_	_	_	_	_			140	Ш	<u> </u>	L_	لسا	<u> </u>				<u> </u>
<u> </u>	41	Н	_	+	+	4	4	4	4-	-		91	$\vdash \dashv$	_	_	_			\dashv	\dashv	4			141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			Щ	_	<u> </u>
<u> </u>	42	Н	\dashv	+	+-	+	4	+	+	4		92	$\vdash \downarrow$		_		_	_	4	4	_			142	L	_	Ь.	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$		
<u> </u>	43	Н	\dashv	_	+	+	4	\dashv	-	4.	igwdap	93	\sqcup	_	-		_	_	4	\dashv	4			143		_	Ш	H		\vdash	\square	_	_
<u> </u>	44	Ш		-	+	+	+	\bot	+	4		94	\sqcup				4		\dashv	\dashv	4			144	L	<u> </u>	Щ	\vdash	L.	\vdash	\sqcup	_	<u> </u>
	45	Щ	_		4-	+	4	+	+	4	igwdow	95	Н	_		_	4	4	\dashv	\dashv	ᆚ	.		145	<u> </u>	Ш	Ш	Щ	lacksquare	\vdash	Щ	_	
	46	Ш	_	+	+	+	-	-	+	4	\vdash	96	$\vdash \downarrow$		_	_		_	\dashv	\dashv	_			146	\vdash	Щ	Щ	L_	Щ		\square	_	
<u> </u>	47	Ш	\dashv	-	+	4	4	-	+	-	$\vdash \vdash$	97	\vdash	_	_	_		_	_	\dashv	4			147	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	\vdash	\sqcup	_	L.
<u> </u>	48		_	_	+	+	4	+	+	-	\vdash	98	Ш	_	_		_	_	4	\dashv	ᅵ	.		148	L	Щ	Щ			<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	49	\square	_	- -	+-	4	_	+	+-	4	$\vdash \vdash$	99	$\vdash \downarrow$	_	_	_	_	_	_	4	_	1		149	L.,	Щ	Щ	Щ	<u> </u>	Щ		_	
<u></u>	50			_L	ᆚ	┸	丄			J		100	Ш					\perp	┙		╝			150		Ш							